

運転前の準備

リモコン

■電池を入れる

- 1 上部のツメを下へ引き、ふたを開ける。
- 2 単4形アルカリ乾電池を2本入れる。
- 3 ふたの下部のツメ2カ所を差し込んで、もとどおりふたを閉じる。

傷付き防止のためリモコン表示部に保護シートを貼っています。
使用の際はシートをはがしてください。

■壁などに取り付ける場合

- 信号が受信される場所を選び、リモコンホルダーを付属のネジで、壁・柱などに取り付ける。

■使いかた

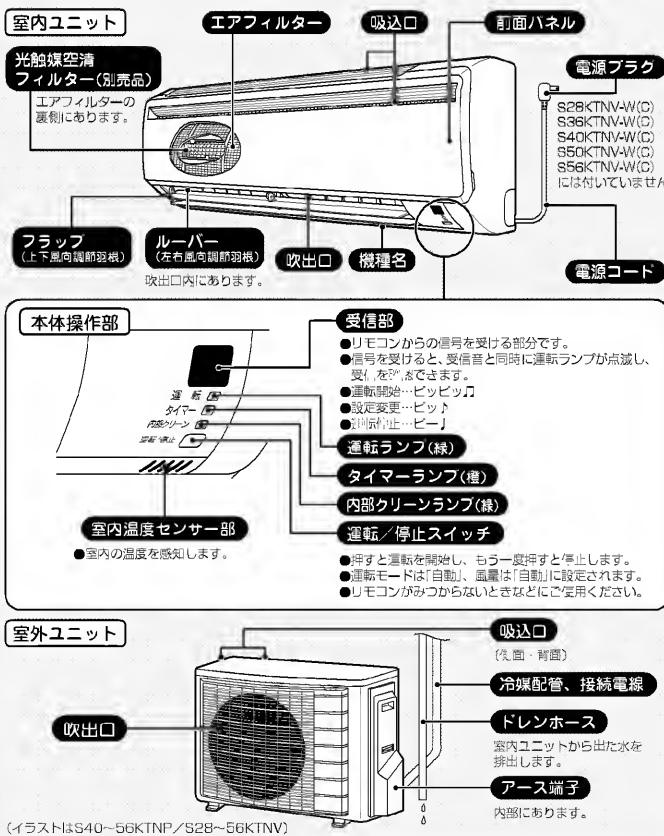
- リモコンの送信部を室内ユニットの受信部に向けてください。カーテンなど信号をさえぎるものがあると作動しないことがあります。
- 送信できる距離は約7mです。

室内ユニット

■電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源プラグの付いていない機種はブレーカーを入れる
- 電源プラグをコンセントに差し込み、またはブレーカーを入れると、フラップが一度開きかた閉じます。(故障ではありません。)

各部のなまえと働き



上手な使いかた

■上手な使いかたについて

- 窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光や暑さを遮り、冷房・暖房効果を高めます。
- エアフィルターの目詰まりは、冷房・暖房効果を低下させ、電気代の負担になります。2週間に一度のめやすでお掃除することをおすすめします。

■知っておいてください

- エアコンは計画的に使用し、1力を削減します。
- シーズン終了など、しばらく使用しないときは電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- シーズン中は、電源プラグをコンセントに差し込み、またはブレーカーを入れておいてください。使用時には、電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。

■運転条件

- 下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。
- また、冷房・ドライ運転の場合は室内ユニットに露が付く、滴下する場合があります。

冷房	室外温度21℃～43℃ 室内温度21℃～32℃ 室内しつど80%以下
暖房	室外温度-10℃～24℃ 室内温度2℃以下
ドライ	室外温度18℃～43℃ 室内温度18℃～32℃ 室内しつど80%以下

運転のしかた

表示部

運転状態を表示します。(図は説明のため全部表示しています。)

運転/停止 運転するとき

「運転/停止」ボタンを押す。

押すと運転。運転ランプが点灯。
もう一度押すと停止。運転ランプが消灯。

内部クリーンが設定されているときは、内部クリーンランプが点灯し、運転ランプと連動して点灯/消灯します。

運転切換 お好みの運転にする

「運転切換」ボタンを押して運転モードを選ぶ。

- 必ず最初に「自動」を選択してください。
- 運転モードが切り替わります。

快眠運転 心地よい眠りのために

冷房運転中に「快眠」ボタンを押す。

設定温度と設定温度より1℃高めの温度との間を「1/1ゆらぎ」のリズムでゆらぎ、心地よい眠りを誘います。

- 風量は「自動」に設定すると、「風」と同じ風量で運転します。
- 操作取消は「快眠」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

健康冷房 体にやさしい冷房運転

冷房運転中に「健康冷房」ボタンを押す。

屋外と室内の温度差が体にやさしい温度差となるようエアコンが設定温度を自動で決めます。

- 風量は自動になります。温度の変更はできません。
- 操作取消は「健康冷房」ボタンをもう一度押す。冷房運転にもどります。

内部クリーン運転

エアコン内部を乾燥させてカビやニオイの発生を抑えます。

■内部クリーン運転の動き
フラップが開き、2～3時間運転を行います。

自動内部クリーンを設定すると、冷房・ドライ運転停止後、運転時間に応じて自動で内部クリーン運転を行います。

自動内部クリーン設定後、冷房・ドライ運転の累積運転時間が約90時間になったとき、内部クリーン運転を行います。(ただし、約2週間経過するまでは、内部クリーン運転を行いません。)

内部クリーン運転(手動内部クリーンを含む)後も同じように累積運転時間に応じて内部クリーン運転を行います。

運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

- 自動内部クリーンが設定され、内部クリーンランプが点灯します。
- 停止中は自動内部クリーン設定中でも内部クリーンランプは消灯します。
- タイマーで停止したときは、自動内部クリーン運転を行いません。
- 自動運転の運転モードが、冷房またはドライのときは自動的に内部クリーン運転を行います。

手動内部クリーン

停止中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。

●内部クリーンランプが点灯し、内部クリーン運転を行います。

●内部クリーン運転は途中に止めたときは、「内部クリーン」ボタンを約2秒間押す。内部クリーンランプが点灯して、フラップが開きます。

自動内部クリーンを途中で止めた場合は、次週運転開始時に手動内部クリーン運転を行います。自動内部クリーンの設定を取り消したい場合は、運転中に「内部クリーン」ボタンを約2秒間押してください。

自動運転について

- 自動運転は、室温調節モード(ドライ、冷房、暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(ドライ、冷房、暖房)に設定されます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。

暖房運転について

- 暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。
- 設定温度と運転モードはその後定期的に見直しします。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

●暖房運転は、室温調節モード(暖房)に設定し、室温を自動で調整し、運転モード(暖房)に設定されます。

送信部

信号を送ります。

温度・風量 お好みの温度・風量にする

運転モード

自動

ドライ

冷房

暖房

送風

設定温度

風向

風量

健康冷房

内部クリーン

風ないス

切タイマー

入タイマー

取消

風ないス運転

風向と風量を調節して、風を直接体にあたりにくくします。

運転中に「風ないス」ボタンを押す。

- フラップの向き
 - 冷房・ドライ…上向き
 - 暖房…下向き
- 風量は自動になります。
- 操作取消は「風ないス」ボタンをもう一度押す。

タイマー運転

切タイマー・入タイマー運転

切タイマーの場合

「切タイマー」ボタンを押す。

入タイマーの場合

「入タイマー」ボタンを押す。

タイマーランプが点灯します。

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

風向調節について

上下の風向を変えたいとき

運転中に「風向」ボタンを押す。

上下の風向調節板が自動で上下に動きます。

左右の風向を変えたいとき

運転中に「風向」ボタンを押す。

左右の風向調節板が自動で左右に動きます。

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

タイマー運転

お手入れのしかた

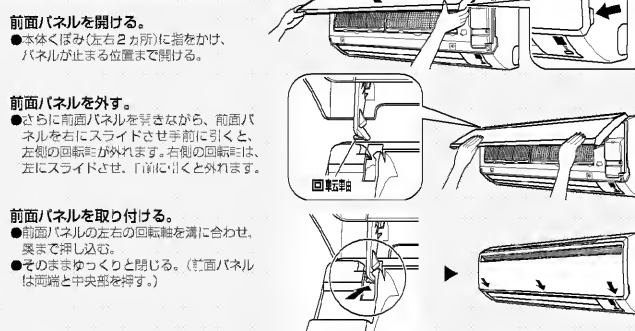
注意

- お手入れの前には必ず運転を停止し、電源プラグを抜くかブレーカーを切ってください。
- 室内ユニットの金属部に手を触れないでください。けがの原因になることがあります。
- エアフィルターと光触媒空清フィルター(別売品)を汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。
- 前面パネル脱着の際は、丈夫で安定している台を使用し、足元に十分注意してください。
- 前面パネルが落ちないようにしっかりと手で支えて操作してください。
- 前面パネルは、確実に取り付けていることを確認してください。

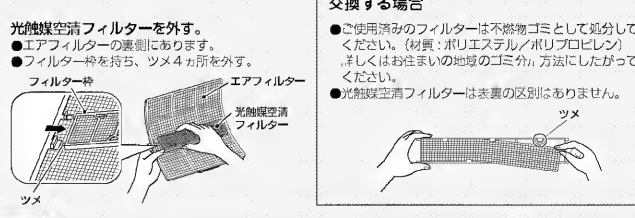
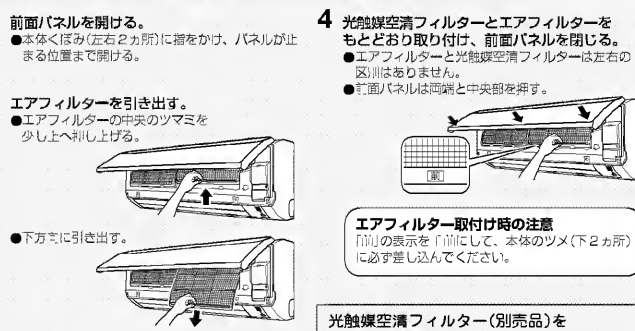
エアフィルター	約2週間に一度	●水洗いするが、掃除機でホコリを吸い取る。 ●汚れのひどいときは、中性洗剤を溶かし、たぬる水で洗い、日陰でよく乾かす。
光触媒空清フィルター(別売品)	約6ヵ月に一度 (3年程度を過ぎると交換)	●お手入れの際、フィルターはこすり洗いはしないでください。 ●つけおきする場合は、フィルターを、掃除機で吸い取ってください。 ●つけおき後は、よく水洗いをし、日陰でよく乾かしてください。 ●水切りの際はフィルターをしばらく洗ってください。
前面パネル	都度	●40℃以上のお湯、ベンジン、ガソリン、シンナーなどの揮発性のもの、みがき粉、タワシなどのかたいものは使わないでください。
室内ユニット	都度	●水または中性洗剤を含ませたやわらかい布で拭く。 ●水洗いした後は水気をよくふきとり、日陰で乾かしてください。
リモコン	都度	●やわらかい布でから拭く。

光触媒空清フィルターは、別売品のため付属されていません。ご購入の際は、別途お買い求めください。

前面パネルの取付け・取外し



エアフィルター/光触媒空清フィルター(別売品)の取付け・取外し



光触媒空清フィルター(別売品)を交換する場合

●ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。

●ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。

●ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。

●ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。

●ご使用済みのフィルターは不燃物ゴミとして処分してください。(材質:ポリエスチレン/ポリプロピレン) 汚れたまま使用すると、冷房・暖房能力が低下し電気の使用量になります。